

Blødgøring af vandet fra Strøby Egede Vandværk:

Ny status på projektet - den 16. maj 2021.

Bestyrelsen arbejder stadig på et anlæg, hvor blødgøring sker via ionbytning - hvilket i princippet er som de BWT-anlæg, som kan købes til private boliger. Ved denne type anlæg er der ikke behov for voldsomme til-/ombygninger af vandværket og processen indebærer, at der blot tilsættes salt i blødgøringsprocessen. Ligeledes er det ikke så krævende rent driftsmæssigt - men kan håndteres med det nuværende personale.

Den store udfordring som vi har haft, er at komme af med ”bi-produktet”, som er meget saltholdigt vand.

I efteråret 2020 blev vi bekendt med, at Juelsminde Vandværk har fået tilladelse til et ionbytningsanlæg, som det vi gerne vil have. De skal udlede spildevandet i en lille å tæt på udløb i havet.

Vi har derfor forhandlet med kommunen om en ledning med direkte udløb i Køge Bugt. Der er afholdt flere møder, og fundet en rimelig mulighed for dette projekt. Bestyrelsen er på denne baggrund meget optimistisk med henblik på, at der nu kan komme mere fart på processen.

Når godkendelsen foreligger, kan projektering og udførelse af selve anlægget sættes i værk.